

Abfallsammler SHR

Stationär oder Fahrbar, für 60 Liter oder 120 Liter Müllsäcke

Artikelnummer V-3600



Produktbeschreibung

Der Abfallsammler, wahlweise stationär oder mit vier Lenkrollen (zwei Lenkbremssrollen), wird aus Stahlteilen gefertigt und ist für einen optimalen Oberflächenschutz galvanisch verzinkt. Je nach Ausführung für 60/70 Liter oder 120 Liter Kunststoffsäcke.

Material:

- galvanisch verzinkte Stahlteile

Maße und Gewicht:

SHR 60 | stationär SHR 120 | stationär SHR 60 | fahrbar SHR 120 | fahrbar Höhe: ca. 700 mm **Höhe:** ca. 1100 mm **Höhe:** ca. 750 mm **Höhe:** ca. 1150 mm **Breite:** ca. 300 mm **Breite:** ca. 350 mm **Breite:** ca. 300 mm **Breite:** ca. 350 m **Tiefe:** ca. 300 mm **Tiefe:** ca. 350 mm **Tiefe:** ca. 300 mm **Tiefe:** ca. 350 mm **Gewicht:** ca. 5 kg **Gewicht:** ca. 8 kg **Gewicht:** ca. 6 kg **Gewicht:** ca. 9 kg **Inhalt:** ca. 60-70 Liter **Inhalt:** ca. 120 Liter **Inhalt:** ca. 60-70 Liter **Inhalt:** ca. 120 Liter

Lieferumfang:

- Abfallsammler SHR

Optionales Zubehör:

- Kunststoff-Müllsäcke, 60 Liter (250 Stück)
- Kunststoff-Müllsäcke, 120 Liter (250 Stück)

Aufbau und Lieferung:

Wir liefern Ihnen den Abfallsammler versandkostenfrei und komplett montiert frei Haus.

Sonderanfertigungen:

Sie hätten gerne eine andere Farbe oder benötigen eine Anpassung am Produkt? Kontaktieren Sie uns und wir entwickeln eine maßgeschneiderte Lösung für Ihr Projekt.

Produktmerkmale

- gefertigt aus galvanisch verzinkten Stahlteilen
- in 4 Ausführungen erhältlich
- als Standgerät oder fahrbar
- ca. 60-70 oder 120 Liter Inhalt

Technische Daten

Material	Stahlteile, galvanisch verzinkt
Volumen	ca. 60-70 120 Liter
Befestigung	ohne (Standgerät) fahrbar
Höhe	ca. 700 1100 750 1150mm
Breite	ca. 300 350 300 350 mm
Tiefe	ca. 300 350 300 350 mm
Gewicht	ca. 5 8 6 9 kg

Weitere Bilder

